Index of Claims												A	plic	catic	n	/Contro		Applicant(s)/Patent under Reexamination											
												09/997,507										LAU ET AL.							
													iner				-			Art Unit									
	1 1 8 8 111	•••		*110.10	F11 1	IB) B)111						S	yed	J. A	lί						2195								
														_										_					
		$\Box$					$\Box$	(1	hrou	ah n	ımaı	·al\			Г														
		√	Rej	ejected			-	ψ,	hrough numer Cancelled			۳.,		N		Non-Ele	ected			A	Appeal								
		$\vdash$					$\vdash$						$\dashv$	H	<u> </u>					$\sqcap$									
		=	Allowed		<sub>d</sub>		÷	Restricted						$\perp$		Interfere	erence		ł	o	Objected								
					_																Objected					l			
CI	aim	<u> </u>	Date			·			Cla	aim			Da	te			C	Cla	im				Da	te					
l _	<u>_</u>	2							l _	<del>-</del>	İ			1					<u>~</u>		1								
Final	Original	6/16/05							Final	Original								Final	Original										
ш.	ő	6,							ш	ō								드	Ö								İ		
<u> </u>	0	+	$\dashv$	┿	$\vdash$		+	$\dashv$		51		$\vdash$		-	-	+	$\vdash$		101	╌	+	+	+	-	₩	H			
$\vdash$	18	+		+	$\vdash$	+	+	$\dashv$		52	_	╁┯		+	-	+++	┢		102	╁┼	-		+-	┪╾	+				
	@ @ @	+		+		+	11	<b>-</b>		53	$\dashv$	╁╌╅		+	Н	+	H		103	$\vdash$	╅	+	╁	╁╌	+	H			
	4	+	$\neg$	_		$\top$	$\top$			54							ı		104		7		$\top$	1	1	П			
	13	÷								55				1"			ı	T	105					1	1				
	6	÷								56									106					T					
	7	÷								57									107										
	8	+						_		58	$\perp$	$\sqcup$	$\perp$	$\perp$	L		L		108	$\sqcup$		_ _				$\Box$	_		
	9	+		1	$\sqcup$		4	_	<u></u>	59	_		_ _	$\perp$	L		_		109		_	$\perp$	4	4	1	Ш			
	10	+					+		<u> </u>	60	+	$\sqcup$	+	+	L	444	-		110		-			╁	_	Н	_		
	11	÷		+		+	+	$\dashv$	-	61	+	$\vdash$	_		$\vdash$	+++	-		111	$\vdash$	-		+	+-	┼	$\vdash \vdash$	$\dashv$		
$\vdash$	12	+	-		$\vdash$	+	+ -	$\dashv$		62 63	-	$\vdash \vdash$	+	+	$\vdash$	++-	├		112 113	$\vdash$	+	-		- -			$\dashv$		
├	(4)	+	$\vdash$		-	<del>-   -</del>	+	$\dashv$	-	64		$\vdash$	$\dashv$	+	$\vdash$	++-	-		114	-	+		+-	+-	┼		-		
	15	+		┪	<del>                                     </del>	-	+ +	$\dashv$	<b>—</b>	65		$\vdash$	+	+	$\vdash$	++-	H		115	$\vdash$	+	+	+	+-	+-	-			
⊢	16	+		┪	$\vdash$		+-+			66	_	╁	-	+	$\vdash$	+	⊢		116	+	-+	-	+	+	+				

(1) *     51     101     102     102     102     102     103     103     104     103     104     104     105     105     105     105     106     106     106     106     106     106     106     106     106     107     107     107     107     107     107     107     108     109 <th>I.E.</th> <th>Origi</th> <th>6/16</th> <th></th> <th></th> <th>l</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>Fi.</th> <th>Origi</th> <th>•</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>Ë</th> <th>Origi</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>	I.E.	Origi	6/16			l						Fi.	Origi	•										Ë	Origi									
C		0	9						İ				0	'											0									
C		<b>(1)</b>	+										5		1					T	$\neg$		ı		101		ヿ						$\neg$	
6		(2)													Π	T-					7	╗	Ì				╗	_					寸	
6		<b>(3)</b>	+			Г				П						$\vdash$					7		Ì				┪						丁	
6		4	+							П			54	1									ı										$\neg$	
6		<b>(5)</b>	÷												$\top$						$\dashv$		Ì										ヿ	
7		6	+												Τ						┪						$\neg$		_		_		$\neg$	
8		7	÷												<b>1</b>	T				T	ヿ		ļ		107					_		$\neg$	$\neg$	
9			+					Г			$\neg$							П		T	寸		İ				$\neg$		_			一	寸	$\neg$
10   +			+				Г			П								П		寸	$\dashv$		Ì				$\neg$						$\neg$	
111			+	П											Г			П		$\neg$	T		ı				$\neg$						$\neg$	
12	-	11	÷					Т					6				Г						l										寸	
13			÷													Т		П			$\dashv$	ヿ	Ì			П	$\neg$						ヿ	
64			÷	П				<b>.</b>					63	3						寸	寸		- 1		113									
15		<b>(4)</b>	+																	7			- 1		114								$\neg$	$\neg$
16			+					1	⇈											寸	寸		- 1	_										_
17		16	+						Г														- 1		116									7
18 +			+						Г				6	7				П		T	T		- 1											7
19 +			+					T	Г		$\Box$		68	3	T					寸	寸	$\neg$	- 1		118					Г				
120			+	T	_	_	Г	1	Г		$\neg$				T	1		П		$\neg$	$\dashv$	$\neg$												_
121			÷	П		1	Г										Г		T	T	一	╗			120	П								
(2) +   122   123     24 +   124   124     25 +   75   125     (6) +   76   126     27 +   77   127     28 +   78   128     29 +   79   129     30 +   80   130     31 +   81   131     32 +   83   133     33 +   84   134     35 +   85   135     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   90   140     41   91   141     42   92   142     43   94   144     44   94   144     46   97   147     48   99   99		21	-			1	$\vdash$				$\neg$		7	П	П		T			寸	$\neg$	╗			121	П							$\neg$	$\neg$
23 +   123     124     124     125     125     125     125     126     126     126     126     126     126     127     127     127     127     128     128     129     129     129     129     130     130     130     131     131     131     132     132     132     133		(2)	+				Г	1												T	T	╗											一	
24 +   124 +   124 +   125 +   125 +   126 +   126 +   127 +   126 +   127 +   127 +   127 +   127 +   127 +   127 +   127 +   128 +   128 +   128 +   128 +   128 +   129 +   129 +   129 +   130 +   130 +   130 +   131 +   131 +   131 +   131 +   131 +   132 +   132 +   132 +   133 +   133 +   133 +   133 +   133 +   133 +   133 +   133 +   133 +   133 +   133 +   133 +   133 +   133 +   134 +   135 +   135 +   135 +   135 +   135 +   135 +   136 +   136 +   137 +   138 +   139 +   139 +   139 +   139 +   139 +   144 +   144 +   144 +		23	÷			T					$\neg$									T					123								一	
25 +     75     125     126     126     127     126     127     128     127     128     128     128     128     129     129     129     129     130     130     130     130     131     131     131     131     131     131     132     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     134     135     135     135     135     135     135     135     135     136     137     137     137     137     137     138     138     138     138     138     139     139     139     139     140     141     141     141     141     141     141     142     142     142     142     143     144     144     144     145     145     145     146     146     146     146     146     146     147     148     149     149     149     149     149 <td></td> <td>24</td> <td>+</td> <td></td> <td>T</td> <td>1</td> <td><math>\vdash</math></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>寸</td> <td><math>\exists</math></td> <td></td> <td><math>\neg</math></td> <td></td>		24	+												T	1	$\vdash$				寸	$\exists$											$\neg$	
26   +   126   127   127   128   127   128   128   128   129   129   129   129   130   130   131   131   131   131   131   131   131   132   133<		25	÷			Г							7:	5	$\vdash$		$\vdash$						i											_
127		<b>2</b> 6)	÷										70	3		1	Г				寸		ı		126									
28 + 78   29 + 129   30 + 80   31 + 81   32 + 82   33 + 83   34 + 84   35 + 85   36   86   37   86   38   136   37   88   39   138   39   139     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     46   97     48   98     48   99     149		27	+												П		П								127								$\Box$	7
29 +   79   129     30 +   80   130     31 +   81   131     32 +   82   132     33 +   83   133     34 +   84   134     35 +   85   135     36     86   136     37     88   138     39     89     139     40     90     140     41     91     141       42     92     142       43     94     144       44     94     144       45     96     146       47     97     147       48     98     148       49     99     149		28	+				Г								T					T	T		1		128								$\neg$	7
30 +			+			_					$\neg$		79	9	Π		Π		$\neg$	T	T		i			П							$\neg$	$\neg$
31 + 81   32 + 83   33 + 83   34 + 83   35 + 85   36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     46   96     48   98     49   99     148   99     149   149		30	÷												1						$\neg$		Ì				$\neg$		Г				$\neg$	$\neg$
32 + 82   33 + 83   34 + 83   35 + 85   36   86   37   87     38   88     39   88     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     46   96     47   98     48   99     49   99			+						Г				8	П	Π		Г	П			$\neg$	$\neg$	- 1										$\neg$	
33 +   34 +   35 +   36     35     36     37     38     36     37     38     37     38     37     38     39     30		32	+	П			П	Γ	П				8:	2											132		$\neg$		Г					$\neg$
35 + 85   36   135     37   86     38   137     38   138     39   139     40   90     41   91     42   92     43   93     44   93     45   95     46   95     47   97     48   98     49   148     49   149		33	+	П																	$\neg$		- 1		133									$\neg$
36   37   136   137     38   88   138   138     39   89   139   139     40   90   140   141     41   91   141   141     42   92   142   142     43   93   143   143     44   94   144   144     45   95   145   145     46   96   146   147     48   98   148   148     49   99   149   149			+			П	П	Π	Π				84	1	П					T	П	П	ĺ		134									
37   88   137     38   88   138     39   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149		35	+				Г						8:	5							$\neg$	$\Box$	- [		135	П								
37   88   137     38   88   138     39   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149		36		П				Π					86	3											136	П							$\Box$	7
39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149			Г				Г		П								Π			П		$\Box$			137									
40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149													88	3	Π																		П	$\neg$
41   91   141     42   142   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149		39											89	9	Γ		Г								139									
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99													90	)					$\Box$	Т	T				140									
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		41											9							П														
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99													9:	2		Γ				$\Box$														
44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		43											93	3								$\Box$			143									
45 95   46 96   47 97   48 98   49 99													9	4	Γ					$\Box$	J	$\Box$			144									
47 97 147 148 148 149 99 149 149 149 149 149 149 149 149													9	5																				
47 97 147 148 148 149 99 149 149 149 149 149 149 149 149													9	3							$\Box$	$\Box$												
48 98 148 149 99 149 149 149 149 149 149 149 149						匚							9	7						$_{\perp}$	T	$\Box$			147									
49 99 149 149		48											98	3								╗												
		49													Γ					$\exists$					149								$\Box$	
<u></u>		50					$\Box$	$\Box$														$\Box$	ı		.150								二	